

Ηλεκτρικό καλοριφέρ MICA, 2000W MICA electric radiator, 2000W

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία και φυλάξτε τις οδηγίες, την απόδειξη και εάν είναι δυνατόν, το κουτί με την εσωτερική συσκευασία. Εάν δώσετε τη συσκευή σε τρίτο, παρακαλώ μεταβιβάστε και τις οδηγίες χρήσης.

ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

Σημαντικές πληροφορίες που αφορούν την ασφάλειά σας τονίζονται ιδιαίτερως. Είναι απαραίτητο να συμμορφώνεστε με αυτές τις οδηγίες προκειμένου να αποφύγετε ατυχήματα και να αποτρέψετε τη ζημιά στη συσκευή:

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Προειδοποιεί για κινδύνους σχετικά με την υγεία και υποδεικνύει πιθανούς κινδύνους τραυματισμού.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

Αναφέρεται σε πιθανούς κινδύνους για τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα.

ℹ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Το σύμβολο αυτό τονίζει τις συμβουλές και τις πληροφορίες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για ιδιωτική, οικιακή χρήση και για τον προβλεπόμενο σκοπό. Αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για επαγγελματική χρήση.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου σας είναι η ίδια με την τάση που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής.
- Χρησιμοποιείτε την συσκευή μόνο σε γειωμένη και σωστά εγκατεστημένη πρίζα.
- Μην τοποθετείτε το καλοριφέρ μπροστά ή κάτω ακριβώς από την πρίζα ρεύματος.
- Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης ή πολύπριζα για να συνδέσετε τη συσκευή.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για λειτουργία με εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή με εξωχωριστό σύστημα τηλεχειρισμού.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς



χώρους.

8. Το καλοριφέρ δεν πρέπει να χρησιμοποιείται στο μπάνιο, σε πισίνα ή σε χώρους με πολύ υγρασία.
9. Κρατήστε μια επαρκή απόσταση ασφαλείας (τουλάχιστον 1 μέτρο) από τα εύφλεκτα αντικείμενα όπως έπιπλα, κουρτίνες, χαρτιά κ.τ.λ.
10. Όταν χρησιμοποιείτε το καλοριφέρ, διατηρήστε μια επαρκή απόσταση (τουλάχιστον 50εκ.) από το παραθύρο ή τον τοίχο.
11. Μην τοποθετείτε ή κρεμάτε τα ακόλουθα, παρόμοια ή άλλα εύφλεκτα υλικά όπως χαρτί, πλαστικό κ.λ.π., επάνω, μπροστά ή στο εσωτερικό της συσκευής.
12. Μην τοποθετείτε το καλοριφέρ μέσα ή κάτω από ράφια, ντουλάπια ή παρόμοια μέρη.
13. **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην καλύπτετε/σκεπάζετε με οποιοδήποτε αντικείμενο το καλοριφέρ. Κίνδυνος πυρκαγιάς!
14. **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην καλύπτετε και μην εμποδίζετε τις εξόδους θερμότητας ή τις εισαγωγές αέρα του καλοριφέρ.
15. Η πιο κοινή αιτία υπερθέρμανσης είναι κατάλοιπα σκόνης και χνούδια στη συσκευή. Απομακρύνετε

τακτικά τα κατάλοιπα, χρησιμοποιώντας μια ηλεκτρική σκούπα αφού αποσυνδέσετε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.

16. Τοποθετείτε το καλοριφέρ επάνω σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια.

17. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έρχεται σε επαφή με τα ζεστά μέρη της συσκευής ή σε επαφή με αιχμηρές γωνίες και αντικείμενα.

18. Μην τοποθετείτε το καλοριφέρ επάνω σε χαλιά.

19. Μην τοποθετείτε το καλώδιο κάτω από χαλιά.

20. **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Σκοπός της προστατευτικής σχάρας είναι να αποφεύγεται η άμεση πρόσβαση στα μέρη που θερμαίνονται, όταν η συσκευή βρίσκεται σε χρήση.

Μην τοποθετείτε αντικείμενα μέσα στην συσκευή.

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

21. Κρατήστε μια απόσταση τουλάχιστον 1μ. γύρω από όλες τις πλευρές της συσκευής για να επιτρέψετε την επαρκή κυκλοφορία του αέρα κατά τη χρήση.

22. Μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργεί χωρίς επιβλέψη. Εάν αποχωρήσετε από το δωμάτιο, αποσυνδέστε πάντα τη συσκευή από την τροφοδοσία.

23. Αποσυνδέστε πάντα τη συσκευή από την τροφοδοσία όταν ολοκληρώσετε τη χρήση.

24. Αποσυνδέστε πάντα τη συσκευή από την τροφοδοσία και την αφήνετε πρώτα να κρυώσει όταν θέλετε να μεταφέρετε τη συσκευή σε άλλο χώρο.

25. Κατά τον καθαρισμό ή την αποθήκευση, αποσυνδέστε πάντα τη συσκευή από την τροφοδοσία.

26. Απενεργοποιείτε και αποσυνδέστε πάντα τη συσκευή από την τροφοδοσία κατά την προσθήκη / αφαίρεση των εξαρτημάτων (αφαιρέστε κρατώντας το φίς και όχι τραβώντας το καλώδιο).

27. Η συσκευή πρέπει να ελέγχεται τακτικά για βλάβες. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει υποστεί κάποια βλάβη.

28. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν το καλώδιο έχει φθαρεί ή αν η συσκευή πέσει ή έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά. Για να αποφύγετε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην επιχειρήσετε να επιδιορθώσετε τη συσκευή μόνοι σας. Επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο τεχνικό για επισκευή. Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

29. Εάν η επιφάνεια είναι ραγισμένη, αποσυνδέστε τη συσκευή από την τροφοδοσία για να αποφύγετε το ενδεχόμενο ηλεκτροπληξίας.

30. Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή όταν το καλοριφέρ χρησιμοποιείται σε χώρους όπου υπάρχουν παιδιά, ανάποροι ή άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες.

31. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο της μακριά από παιδιά και κατοικίδια.

32. Μην αφήνετε να παιζουν τα παιδιά με τη συσκευή.

33. Για να εξασφαλίσετε την ασφάλεια των παιδιών, κρατήστε όλα τα υλικά συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, κουτιά κ.λπ.) μακριά τους.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παιζουν με τα υλικά συσκευασίας, Κίνδυνος ασφυξίας!

34. Απαγορεύεται η χρήση από παιδιά.

35. Η συσκευή αυτή δεν έχει σχεδιαστεί για να βυθίζεται στο νερό κατά τον καθαρισμό. Ακολουθήστε τις οδηγίες που υπάρχουν στην ενότητα "ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ".

36. Μη βυθίζετε το καλοριφέρ σε νερό ή οποιοδήποτε υγρό.

37. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μη βυθίζετε το καλώδιο, το φίς ή την συσκευή σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.

38. Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα ή νωπά χέρια.

ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Περιστροφικός διακόπτης επιλογής συνδυασμού θέρμανσης

2. Θερμοστάτης

3. Φέτες MICA

4. Προστατευτικό πλέγμα

5. Βάση τυλίγματος καλωδίου τροφοδοσίας

6. Πόδια με περιστρεφόμενα ροδάκια



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ / ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

1. Βγάλτε το καλοριφέρ, τα πόδια και τα ροδάκια από τη συσκευασία.

2. Τοποθετήστε και πιέστε τα ροδάκια στις υποδοχές των ποδιών της συσκευής μέχρι να εφαρμόσουν καλά και να ασφαλίσουν.

3. Τοποθετήστε το καλοριφέρ σε ανάποδη θέση.

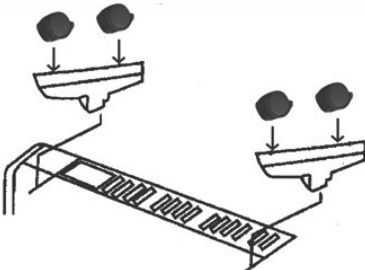
4. Τοποθετήστε τα πόδια με τα ροδάκια στο καλοριφέρ με τέτοιο τρόπο ώστε οι οπές που υπάρχουν επάνω στα πόδια να ευθυγραμμίσονται με τις οπές του καλοριφέρ.

5. Τοποθετήστε τις βίδες (περιλαμβάνονται στην

συσκευασία) στις οπές και βιδώστε για να ασφαλίσετε τα πόδια με τα ροδάκια επάνω στο καλοριφέρ.

6. Γυρίστε το καλοριφέρ σε όρθια θέση.

ΑΡΧΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ



1. Συνδέστε το καλοριφέρ σε μια κατάλληλα εγκατεστημένη και γειωμένη πρίζα.

2. Επιλέξτε τη λειτουργία υψηλής ισχύος θέρμανσης, γυρίζοντας τον περιστρεφικό διακόπτη επιλογής συνδυασμού θέρμανσης στην θέση II.

3. Επιλέξτε το MAX επίπεδο θερμοκρασίας από τον θερμοστάτη (HIGH).

4. Λειτουργήστε το καλοριφέρ με αυτή τη ρύθμιση για 5-10 λεπτά.

5. Απενεργοποιήστε τη συσκευή γυρίζοντας τον περιστροφικό διακόπτη επιλογής συνδυασμού θέρμανσης στην θέση "0".

Ι ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά τη διάρκεια της αρχικής χρήσης και λόγω των μονωτικών υλικών που περιβάλλουν τις αντιστάσεις, είναι πιθανό να προκληθεί δυσάρεστη οσμή ή/και καπνός. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία του καλοριφέρ και υποχωρεί μετά από την πρώτη θέρμανση των αντιστάσεων.

Δ ΠΡΟΣΟΧΗ: Εάν το καλοριφέρ υποστεί ζημιά, απενεργοποιήστε το άμεσα και αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα. Σε περίπτωση ζημίας ή φθοράς του καλωδίου, επισκεφθείτε ένα εξειδικευμένο τεχνικό για επισκευή ή αντικατάσταση.

Ι ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Μην χρησιμοποιείτε το καλοριφέρ σε ανοιχτούς χώρους.

- Τοποθετήστε το καλοριφέρ κοντά σε πόρτες ή παράθυρα για βέλτιστη απόδοση.

Μετά από κάθε χρήση, αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα.

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ:

Το καλοριφέρ διαθέτει 2 συνδυασμούς θέρμανσης. Ενεργοποιήστε τη συσκευή γυρίζοντας τον περιστροφικό διακόπτη επιλογής συνδυασμού θέρμανσης, επιλέγοντας μία από τις ακόλουθες λειτουργίες ισχύος:

- Λειτουργία χαμηλής ισχύος θέρμανσης (θέση I - 1000W)
- Λειτουργία υψηλής ισχύος θέρμανσης (θέση II - 2000W)

Απενεργοποιήστε το καλοριφέρ περιστρέφοντας τον περιστροφικό διακόπτη επιλογής συνδυασμού θέρμανσης στην θέση "0".

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ:

Μπορείτε να ορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία δωματίου γυρίζοντας τον περιστροφικό διακόπτη και επιλέγοντας το επίπεδο θερμοκρασίας από το LOW εώς το HIGH.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να φροντίσετε σωστά και με ασφάλεια το καλοριφέρ.

1. Πάντοτε αποσυνδέστε το καλοριφέρ από την τροφοδοσία πριν τον καθαρισμό ή την συναρμολόγηση.
2. Μην αφήνετε να στάζει νερό επάνω ή μέσα στο καλοριφέρ.
3. Χρησιμοποιείστε ένα νωπό πανί για τον καθαρισμό της συσκευής.
4. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά, λειαντικά ή διαβρωτικά απορρυπαντικά ή διαλυτικά υγρά για τον καθαρισμό της συσκευής και κανένα από τα παρακάτω ως καθαριστικό: βενζίνη, αραιωτικά ή βενζόλιο.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

1. Πριν την αποθήκευση της συσκευής, αποσυνδέστε πάντα το καλώδιο από την τροφοδοσία.
2. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι κρύα και στεγνή πριν την αποθήκευση.
3. Αποθηκεύτε πάντα τη συσκευή μακριά από παιδιά.
4. Αποθηκεύτε πάντα τη συσκευή σε ασφαλές και καθαρό μέρος. Για την καλύτερη προστασία της συσκευής, αποθηκεύστε την μέσα στην αρχική της συσκευασία. την αρχική της συσκευασία.

Αναγνωριστικό μοντέλου: LIFE MAGMA					
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα	Χαρακτηριστικό	Μονάδα
Θερμική ισχύς				Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσσωρευτών (να επιλεχθεί μία δύνατότητα)	
Ονομαστική θερμική ισχύς	Pnom	2,0	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	[όχι]
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	Pmin	0	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	Pmax,c	1,8	kW	ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας				παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	[όχι]
στην ονομαστική θερμική ισχύ	elmax	2,0	kW	Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεχθεί μια δύνατότητα)	
στην ελάχιστη θερμική ισχύ	elmin	0	kW	μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
σε κατάσταση αναμονής	eISB	0	kW	δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
				με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[ναι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	[όχι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας	[όχι]
				Άλλες δύνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολλές επιλογές)	
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	[όχι]
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	[όχι]
				με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	[όχι]
				με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	[όχι]
				με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	[όχι]
				με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	[όχι]
Στοιχεία επικοινωνίας:	SUN A.E. Ιωνίας, Καλοχώρι 57009, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα				

INSTRUCTION MANUAL

Thank you for choosing our product. We hope you will enjoy using the appliance.

SYMBOLS IN THESE INSTRUCTIONS FOR USE

Important information for your safety is specially marked. It is essential to comply with these instructions in order to avoid accidents and prevent damage to the appliance:

WARNING:

This warns you of dangers to your health and indicates possible injury risks.

ATTENTION:

This refers to possible hazards to the appliance or other objects.

NOTE:

This highlights tips and information.

GENERAL NOTES

1. The appliance is designed exclusively for private, domestic use and for the envisaged purpose. This appliance is not fit for commercial use.
2. Check that the voltage indicated on the appliance rating label corresponds to the voltage in the mains.
3. Always plug the device into an outlet that is earthed. Risk of electric shock!
4. Do not place the heater in front of or below the power outlet.
5. Do not use an extension cable or multi-strips to connect the appliance.
6. Appliance is not intended to operate with an external timer or a separate remote-control system.
7. Do not use the device outdoors.
8. Do not use the appliance in bathroom, swimming pool or in rooms with high humidity level.
9. Keep a safe distance (at least 1m) from flammable objects such as furniture, curtains, paper, etc.
10. When using the heater, keep a sufficient distance (at least 50cm) from the window or wall.
11. Do not place or hang the following, similar or other flammable materials such as paper, plastic, etc., on, in front of or inside the appliance.
12. Do not place in or under shelves, cabinets or similar places.
13. **ATTENTION:** Please do not cover the heater with any object. Risk of fire!

14. **ATTENTION:** Do not cover or block the heat outputs or air intakes of the heater.
15. The most common cause of overheating is dust and fluff residue on the appliance. Regularly remove the deposit of duct or fluff using a vacuum cleaner after unplugging the appliance.
16. Place the appliance on a flat and stable surface.
17. Do not let the power cord hanging off the edge of a table or bench, or come into contact with sharp edges and hot surfaces.
18. Do not place the heater on carpets.
19. Do not place the power cable under carpets.
20. **ATTENTION:** The protective grills are to prevent direct access to heating parts when the heater is in use. Do not place objects inside the appliance.
Danger of electric shock!
21. Keep a distance of at least 1m around all sides of the appliance in order to allow sufficient air circulation during appliance operation.
22. Do not operate the appliance without supervision. If you should leave the workplace, always unplug the appliance.
23. Always remove the plug from the socket after usage (pull the plug itself, not the lead).
24. Always unplug the appliance and let it cool down when you want to move it to another location.
25. When cleaning or storing the device, switch off the appliance and always pull out the plug from the socket (pull the plug, not the cable).
26. Always switch off and unplug the appliance when inserting / removing accessories.
27. Regularly check the appliance and cable for signs of damage. Do not continue to operate the appliance in case of damage.
28. **WARNING:** Do not operate the appliance with a damaged cord. In order to avoid the risk of an electric shock, never try to repair the appliance by yourself. Bring it to the authorized service station for repair. Use only the original spare parts.
29. If the surface is cracked, disconnect the appliance from the power supply to avoid electric shock.
30. **ATTENTION:** The appliance is not intended for use by children, disabled people or people with reduced physical, sensory or mental abilities.
31. Keep the appliance and its cord out of the reach of children and pets.
32. Do not let children play with the appliance.
33. In order to ensure your children's safety, please keep all packaging (plastic bags, boxes, polystyrene etc.) out of their reach.
34. **WARNING:** Do not allow small children to play with the foil. Danger of suffocation!

34. Children are not allowed to use the appliance.
35. Never immerse the appliance into water during cleaning. Check "CLEANING" paragraph for cleaning instructions.
36. To protect again electric shock, do not immerse the cord, plug or unit in water or any other liquid.
37. Do not touch the appliance with wet or damp hands.

PARTS IDENTIFICATION

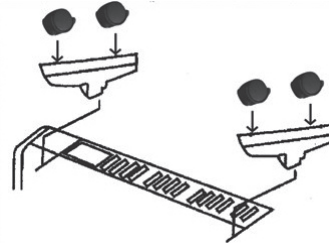
MICA HEATER :

1. Heating combination rotary switch
2. Thermostat
3. MICA fins
4. Protective grille
5. Practical power cord storage
6. Swivel castors



ASSEMBLY / DISASSEMBLY

1. Remove the heater, feet and wheels from the package.
2. Place and press the wheels on the legs of the appliance until they fit well and secure.
3. Place the heater upside down.
4. Place the appliance legs with the wheels on the heater in such a way that the holes of the legs are aligned with the heater holes.
5. Insert the screws (screws are included inside the package) into the holes and screw them to secure the legs with the wheels on the heater.
6. Turn the heater to an upright position.



FIRST USE OF HEATER

1. Plug the appliance in a properly installed and grounded outlet.
2. Rotate heating combination rotary switch, to select the high power mode (position II).
3. Select the MAX temperature level from the thermostat (HIGH).
4. Operate the heater for 5-10 minutes.
5. Rotate heating combination rotary switch, to switch off the heater (position 0).

i NOTE: During initial use and due to insulating materials on the fins, odor and / or smoke may be caused. This is not a malfunctioning of the heater and stops after the initial heating of the heating tubes.

△ ATTENTION: In case of any damage, please switch the heater off immediately and disconnect the plug from the socket outlet. In the event of cable's damage, please visit a qualified technician for repair or replacement.

i NOTE:

- Use only indoors.
- Use near to door and window.
- After use unplug the plug from the socket.

USING THE APPLIANCE

HEATING COMBINATIONS

The heater has 2 heating combinations. Turn on the appliance by rotating the heating combination rotary switch and selecting one of the following power modes:

- Low power operation (position I - 1000W)
- High power operation (position II - 2000W)

Turn off the heater by turning the heating combination

rotary switch to the "0" position.

THERMOSTAT

Adjust the room temperature by rotating the thermostat and selecting the temperature level from LOW to HIGH.

CLEANING

1. Always make sure that the appliance is unplugged before cleaning it.
2. Do not pour water on or inside the heater.
3. Clean the appliance housing and control panel with a soft damp cloth.
4. Do not use anything abrasive that can scratch or damage the appliance. Do not use a wire brush or other abrasive utensils for cleaning.

STORAGE

1. Always unplug the appliance before storing it.
2. Always make sure that the appliance is cold, dry and clean before storing.
3. Always store the appliance out of the reach of children.
4. Always store the appliance in a safe and clean place. For the better protection of the appliance, store it in its original packaging.

Model identifier(s): LIFE MAGMA

Item	Symbol	Value	unit	Item	unit
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)	
Nominal heat output	Pnom	2,0	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	[no]
Minimum heat output (indicative)	Pmin	0	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no]
Maximum continuous heat output	Pmax,c	1,8	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no]
Auxiliary electricity consumption				an assisted heat output	[no]
At nominal heat output	elmax	2,0	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	elmin	0	kW	single stage heat output and no room temperature control	[no]
In standby mode	elsb	0	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	[no]
				with mechanic thermostat room temperature control	[yes]
				with electronic room temperature control	[no]
				electronic room temperature control plus day timer	[no]
				electronic room temperature control plus week timer	[no]
				Other control options (multiple selections possible)	
				room temperature control, with presence detection	[no]
				room temperature control, with open window detection	[no]
				with distance control option	[no]
				with adaptive start control	[no]
				with working time limitation	[no]
				with black bulb sensor	[no]
Contact details :	SUN SA Ionias, Kalochori 570 09 Thessaloniki, Greece				



Made in China



ΙΩΝΙΑΣ - ΚΑΛΟΧΩΡΙ, 570 09 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ, ΤΗΛ. +30 2310 700777

IONIAS - KALOCHORI, 570 09 THESSALONIKI GREECE, TEL. +30 2310 700777

e-mail: info@sun.gr www.sun.gr